

Інвестиційна програма ТЕЦ 1
ЛМКП "Львівтеплоенерго" на 2018 рік

№з/п	Назва робіт, матеріалів, продукції	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції тис. грн.	Джерела фінансування
1	2	3	4	5
I. Технічний розвиток (перезоброєння), модернізація електротехнічного обладнання ТЕЦ1				
1.1	Реконструкція приєднань силових трансформаторів, генераторів, реакторів власних потреб ПС 110 /35/6,3 кВ		4858,6	
1.1.1.1	Реконструкція вимикачів 6,3 кВ реакторів власних потреб 1ШР та 2ШР	шт.	2695,52	За рахунок тарифу на електричну і теплову енергію
1.1.1.2	Реконструкція системи пожежної сигналізації та системи пожежогасіння ГРУ та головного кабельного тунелю	шт.	613,00	За рахунок тарифу на електричну і теплову енергію
1.1.1.3	Реконструкція вимикачів 6 кВ мережних та живильних насосів 10 шт.+4 шт.	шт.	1550,1	За рахунок тарифу на електричну і теплову енергію
	Разом по розділу I:		4858,6	
в тому числі з:	<i>амортизаційних відрахувань на відпуск електричної енергії</i>			
	<i>прибутку на відпуск електроенергії</i>			
	<i>амортизаційних відрахувань на виробництво теплової енергії</i>			
	<i>прибутку на виробництво теплової енергії</i>			
II. Технічний розвиток (перезоброєння), модернізація теплотехнічного обладнання ТЕЦ1				
2.1	Реконструкція та модернізація теплотехнічної частини ТЕЦ-1		7318,9	
2.1.1	Реконструкція парових котлів		2698,2	
2.1.1.1	Реконструкція управління тягодуттевими механізмами з впровадженням частотного регулювання від СКК парового котла ст. №7	шт.	1349,11	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.1.2	Реконструкція управління тягодуттевими механізмами з впровадженням частотного регулювання від СКК парового котла ст. №6	шт.	1349,11	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.2	Реконструкція насосного обладнання		488,57	
2.1.2.1	Реконструкція насосу з частотним регулюванням електроприводу на БНС "Щерек"	шт.	488,57	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.3	Реконструкція обладнання водопідготовки		3089,84	
2.1.3.1	Реконструкція акумуляторного баку №1 ємністю 40м ³ з улаштуванням системи регулювання та контроль рівня	шт.	578,55	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.3.2	Реконструкція акумуляторного баку №4 ємністю 40м ³ з улаштуванням системи регулювання та контроль рівня	шт.	578,55	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.2.3.3	Реконструкція обладнання магнітної обробки конденсату	шт.	846,51	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.2.3.4	Реконструкція баку хімічещеної води №1 ємністю 1000м ³	шт.	1086,23	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.4	Виготовлення проектно-кошторисної документації		1042,30	
2.1.4.1	Виготовлення проекту автоматизації процесів роботи парового котла ст. №8	шт.	187,0	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.4.2	Виготовлення проекту реконструкції конвективної частини парового котла ст. №9	шт.	700,3	За рахунок тарифу на теплову енергію
2.1.4.3	Виготовлення проекту реконструкції збудників турбогенератора ст. №6	шт.	155,0	За рахунок тарифу на теплову енергію
	Разом по розділу II:		7318,9	
в тому числі з:	<i>амортизаційних відрахувань на відпуск електричної енергії</i>			
	<i>прибутку на відпуск електроенергії</i>			
	<i>амортизаційних відрахувань на виробництво теплової енергії</i>			
	<i>прибутку на виробництво теплової енергії</i>			
в тому числі з:	Всього по Інвестиційній програмі на 2018 рік		12177,5	
	<i>амортизаційних відрахувань на відпуск електричної енергії</i>			
	<i>прибутку на відпуск електроенергії</i>			
	<i>амортизаційних відрахувань на виробництво теплової енергії</i>			
	<i>прибутку на виробництво теплової енергії</i>			